

Ficha del producto



GE
Industrial Solutions

Mercado: Spain

Interruptores magnetotérmicos

Aparamenta modular > Protección de líneas > Interruptores magnetotérmicos

Código: [690573](#) **Tipo:** DG62 C32

Interruptor magnetotermico DMSLine - 2P 32A Curva C 6kA

Imagen representativa abajo

Photo
Not Available

ESPECIFICACIONES

Familia	Proteccion de lineas
In (A)	32
Nº de Polos	2P
Nº de modulos	2
Curvas de disparo magnetotermico	C (5-10 In)
Poder de corte asignado (kA)	6
Grupo	Serie DMS (economico)
Gama	Residencial
Interruptores	DMS60 : 6kA - Economico
Terminales - Abajo	Bornes tornillos
Terminales - Arriba	Tornillo
Normas	6kA Residencial BS EN 60898
CA/CC	CA
Homologaciones (2)	CE;KEMA
Logo	GE DOMUS
Tension nominal	240 V
Capacidad de los bornes: max (mm ²)	25 mm ²
Endurancia electrica	20000/10000
Tension minima de empleo U _{bmin} (V)	12 V
Temperatura de funcionamiento	-5°C / +40°C
Capacidad de los bornes: min (mm ²)	0.75 / 1 mm ²
Tropicalizacion (2)	95% H.R para 55°C
Sum. (uds) (2)	6

ge.com/es/industrialsolutions

Creada el: 10/09/2014

Ficha del producto



GE
Industrial Solutions

Código: [690573](#)

Interruptor magnetotermico DMSLine - 2P 32A Curva C 6kA

Sum. (uds) (2)	6
EAN13	5413656905738

DIMENSIONES

Peso	0.176 kg
------	----------

DIBUJOS ESQUEMÁTICOS CAD

Vista frontal	MCB_2Mod
---------------	--------------------------

ge.com/es/industrialsolutions

Creada el: 10/09/2014